

⑮ Int. Cl.³
H 05 K 1/02
7/20

識別記号

庁内整理番号
6465-5F
6123-5F

⑰ 公開 昭和55年(1980)7月19日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

⑱ 放熱型プリント基板

⑲ 考案者 山下栄次

川崎市高津区久地790番地ジェ
コー株式会社内

⑳ 実 願 昭54-3438

㉑ 出 願 昭54(1979)1月16日

㉒ 考案者 内藤英樹

川崎市高津区久地790番地ジェ
コー株式会社内

㉓ 出 願 人 ジェコー株式会社

川崎市高津区久地790番地

㉔ 代 理 人 弁理士 縄田徹

㉕ 実用新案登録請求の範囲

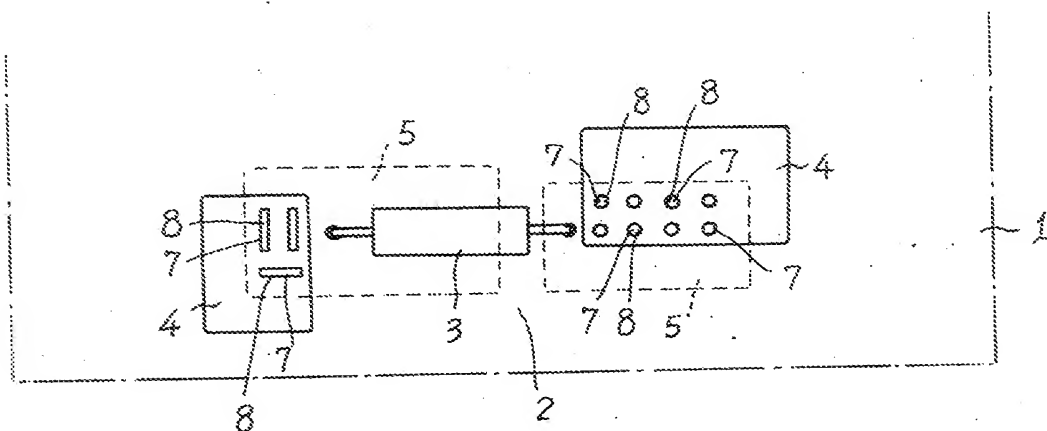
プリント基板1の表面2及び裏面6に放熱プリントパターン4及びプリント配線のパターン5を夫々適宜配設すると共に両パターン(4, 5)を貫通孔7の内側面に設けた熱伝導の良い物質8により接続してなる放熱型プリント基板。

図面の簡単な説明

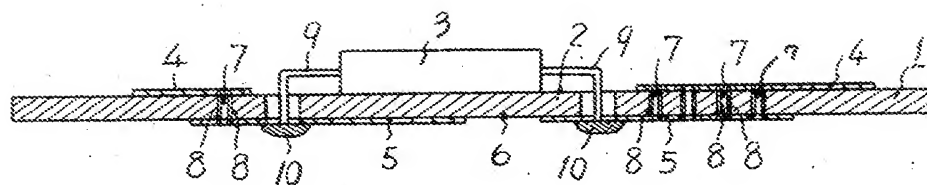
第1図は本考案品の平面図、第2図は同じく縦断面図、第3図は放熱効果をより高めるための実施例の斜視図である。

1……プリント基板、2……表面、3……電子部品、4……放熱プリントパターン、5……プリント配線のパターン、6……裏面、7……貫通孔、8……物質。

第1図



第2図



第3図

